• • • •	Index of Claims									

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

10/535,244

1

Examiner

Hien D. Vu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PILLET, MICHEL

Art Unit

2833

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

			_				l			L
<u> </u>		_			_					
Cla	Claim Date									
Final	Original	29			:					
H	1				┢		-	┢	-	Н
	2	Ť	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	H
	3	П				Г		Г		П
	4	\prod								
	2 3 4 5 6			Ĺ.,						
	6	I	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	7	/	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	8 9	<u> </u>	一		-	-	\vdash	├—	-	H
\vdash	10	۲	\vdash	-	┢	\vdash	 	├		Н
	11		_			_		_		H
	11 12 13									
	13									
	14	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	Ш
	15		_	<u> </u>	 		_	_		Ш
\vdash	14 15 16 17 18 19 20	_	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	H
	18	-	-	\vdash	┢	┝	\vdash	┢╌	\vdash	Н
	19	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	20	Г		Г	П	Г	1			П
	21									
	22 23									
	23	_			L	_	<u> </u>	L	_	Ш
	24	<u> </u>			<u> </u>	-	⊢	 	_	Н
	25 26	-	-	┢	-	-	├	-	┢	Н
	27	-	-	-	-	_	\vdash	 	\vdash	Н
	27 28			-						П
	29									
	30 31									
	31	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u> _	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
	32	H	_	_	\vdash	\vdash	L	\vdash	\vdash	Ш
 	33 34	-	<u> </u>	-	 	┝	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
Н	35	H	H	\vdash	-	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\dashv
\vdash	36			_	┢	Г	H	\vdash	\vdash	\vdash
	36 37									
	38 39	\Box								
	39	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	Щ
\vdash	40	_	-	_	 	_	-	<u> </u>	-	\vdash
\vdash	41	-	-	-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	\dashv
	43		-	-	\vdash	-	\vdash	H		Н
\Box	44		_		\vdash	\vdash	\vdash	Г		П
	45									
	46									
Ш	47				L	L		L	L	Щ
$\vdash \vdash$	48	_	_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	49	_	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
لـــــا	50	L		L						

Cla	aim			-	(Date	-			
			Γ			<u> </u>				
<u></u>	Original						ľ	ŀ		
Final	įġ									
"	ō									
-	51	_	H	\vdash	_	\vdash	_	-		_
\vdash	51 52	\vdash	-	-		-	<u> </u>	_	_	\vdash
\vdash	52	<u> </u>	-	-	-	-	_	_	-	_
<u> </u>	53	_	ļ.,	ļ	_	<u> </u>		_	_	_
<u> </u>	53 54 55			_		<u> </u>		_	_	_
<u> </u>	55	_		_	_	lacksquare				
	56 57	_		_	<u> </u>	<u> </u>				_
<u> </u>	57				_	$oxed{oxed}$				_
L	58			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						
	59									
	60									
	61									
	62									
	61 62 63									
	64 65									
	65					\vdash				
	66									
	67		\vdash							
	68	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		_
-	60	-	_	┝	-		\vdash	_	_	_
	69 70 71	-		\vdash		-				
<u> </u>	70	_		-	-	-			_	_
├	71	\vdash	<u> </u>			-				
\vdash	72	_	_	H		L	-		_	_
<u> </u>	72 73 74 75 76 77	_		H		L			<u> </u>	
<u> </u>	74	_		<u> </u>		\vdash			_	
<u> </u>	75	<u> </u>				<u> </u>				
<u> </u>	76	_		Щ		<u> </u>			Ш	Щ
L	77					_				
L	78 79			L						
	79									
	80 81 82									
	81									
	82									
	83									
	83 84		Г							
	85	П	Г	\Box		П				
	86			П			_	Т		\Box
	86 87	\vdash	_				-		-	
	88	\vdash	<u> </u>	-		П	_	-		
	89	\vdash	\vdash	-		\vdash		\vdash	Н	Н
 	89 90	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	-	-	\vdash
\vdash	91	\vdash	\vdash	Н		\vdash	-	\vdash	-	Н
-	92	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			H	\vdash
	93	-	 			\vdash			\vdash	Н
<u></u>	93	_	-		_	-	-			Н
	94			Щ.	_	\vdash	_	- -	Щ	<u> </u>
<u> </u>	95	<u> </u>	ļ			L	L		Щ	Ц.,
	96	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\sqcup			_	Щ.	Ш	Щ
	97							L_	$oxed{oxed}$	
	98		<u></u>							
	99									
	100									

Cli	Date									
		T	Γ							Π
<u>a</u>	Original	ļ								
Final	rigi	1								
_	0									
	101	-	 	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
	101 102	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	┝	-	Н
	103 104 105	\vdash	-	_	\vdash		-	-	-	Н
	104	-	-	\vdash	\vdash			-	 	\vdash
	105	-	-	_			-	\vdash		\vdash
	106	┢	-	 	⊢		\vdash	⊢	⊢	\vdash
	107	⊢	-	-	┝	-		-	┝	Н
	106 107 108	├─	┢	_	\vdash	\vdash		┝	\vdash	Н
	100	┝	_	-	-	├	 	┝	┝	Н
	110	-	┝		_	-	 	┝	-	Н
	111	┝					-	\vdash	\vdash	
	112	 	-	\vdash	_	H	-	\vdash	├	┼╌┤
	112	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	113	-	\vdash	 -	_		 	⊢	<u> </u>	Н
	114	 	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	├	⊢	Н
	109 110 111 112 113 114 115 116	 	\vdash	 	-	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
	110	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	├	<u> —</u>	-	 -	Н
	117 118 119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	118	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	119	⊢	<u> </u>				<u> </u>		-	
	120 121 122 123 124 125 126 127	L	_	ļ				<u> </u>	_	Н
	121	<u> </u>	_	_	-	_	_	_	-	-
	122	_	├-	_	_				_	Н
	123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
	124	_	┡					ļ	Ш	Ш
	125	_	<u> </u>	_				L		
	126	L.	<u> </u>					<u> </u>	_	
	127	\vdash	<u> </u>						L.,	Ц
	128	<u> </u>	_					_	_	Ш
	128 129 130		L	<u> </u>				_	_	Щ
	130		_	<u> </u>				<u> </u>	_	Щ
	131 132		<u> </u>	<u> </u>	L	L.		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132		<u> </u>	<u> </u>		Щ	L	_		Щ
	133	<u> </u>		匚	L	Ш		L.	<u> </u>	Ш
	134	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u>_</u>	L_	_	<u> </u>	Ш
	135		<u> </u>	\vdash				L_	<u> </u>	Ш
	136	L	<u> </u>	L.	L	Ш	L		_	Ш
	137	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	138		L	\sqcup	L_	Ш	Щ.	_	<u> </u>	Ш
	139		<u> </u>				_	_	L.,	Ш
	140	L	<u> </u>	Ш		L	L	<u> </u>	L_	Ш
	141		L_	Ш	L	L_				Ш
	142		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	L	\square	L		L_	$oxed{oxed}$
	143		匚	_					L.,	Ш
	144		_							
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									